|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | ПроектОприлюднено«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2017 |

Сумська міська рада

Виконавчий комітет

**РІШЕННЯ**

 від №

|  |
| --- |
| **Про Тимчасові правила приймання стічних вод споживачів у каналізаційну мережу м. Суми** |

З метою врегулювання ситуації щодо приймання стічних вод споживачів у каналізаційну мережу м. Суми, забезпечення безаварійної роботи, безпечної експлуатації та довговічності каналізаційної мережі і споруд, що на ній розташовані, якісної та безаварійної роботи міських очисних споруд, враховуючи відсутність правил приймання стічних вод до систем централізованого водовідведення, затверджених центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики у сфері житлово-комунального господарства, відповідно до абзацу 5 статті 13 Закону України «Про питну воду, питне водопостачання та водовідведення», підпункту 5 пункту «а» частини першої статті 30 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні» та керуючись частиною першою статті 52 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», **виконавчий комітет Сумської міської ради**

**ВИРІШИВ**:

**1.** Затвердити Тимчасові правила приймання стічних вод споживачів у каналізаційну мережу м. Суми згідно з додатком.

**2.** Рішення набирає чинності з моменту оприлюднення на офіційному веб-сайті Сумської міської ради.

**3.** Рішення діє до моменту затвердження та введення в дію правил приймання стічних вод до систем централізованого водовідведення, затверджених центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики у сфері житлово-комунального господарства.

**Міський голова О.М. Лисенко**

Чайченко О.В. 700-630, Яременко Г.І. 700-590

Розіслати: згідно зі списку

|  |  |
| --- | --- |
|  | Додатокдо рішення виконавчого комітету від №«Затверджено»рішенням виконавчого комітетувід № |

**ТИМЧАСОВІ ПРАВИЛА**

**ПРИЙМАННЯ СТІЧНИХ ВОД СПОЖИВАЧІВ У КАНАЛІЗАЦІЙНУ МЕРЕЖУ М.СУМИ**

**2017 рік**

**ЗМІСТ**

**Розділ 1.** Загальні положення.

**Розділ 2**. Права та обов’язки КП «Міськводоканал» Сумської міської ради і Споживачів.

**Розділ 3.** Порядок укладання договорів і умови приймання стічних вод

 споживачів у каналізаційну мережу.

**Розділ 4.** Вимоги до складу та властивостей стічних вод, що скидаються

 у міську каналізаційну мережу.

**Розділ 5.** Умови і порядок приймання рідких відходів.

**Розділ 6.** Контроль за скидами стічних вод у каналізаційну мережу.

**Розділ 7.** Встановлення плати за скидання стічних вод у каналізаційну

 мережу і відповідальність за порушення Тимчасових правил.

Додатки до Тимчасових правил:

Додаток 1. Акт обстеження водного господарства Споживача.

Додаток 2. Акт відбору проб стічних вод.

Додаток 3. Протокол результатів виміру показників якості стічних вод.

**Розділ 1. Загальні положення**

**1.1**. Тимчасові правила приймання стічних вод споживачів у каналізаційну мережу м. Суми (далі – Тимчасові правила) розроблені на підставі підпункту 5 пункту «а» частини першої статті 30 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», абзацу 5 частини 1 статті 13 Закону України «Про питну воду, питне водопостачання та водовідведення».

**1.2.**Терміни та скорочення, що вживаються в Тимчасових правилах:

**Арбітражна проба –** частина контрольної проби, аналіз якої проводиться за рахунок споживача при його незгоді з результатами аналізу контрольної проби, який провів виробник.

**Баланс водоспоживання та водовідведення** – співвідношення між фактично використаними обсягами води з усіх джерел водопостачання та обсягами стічних вод, що відводяться у міську каналізаційну систему за визначений період.

**Головний каналізаційний колектор** - колектор, який збирає стічні води від збірних колекторів та районних насосних станцій та відводить стічні води до міських каналізаційних очисних споруд.

**ДВП** – допустимі величини показників якості стічної води.

**ДК** – допустима концентрація забруднюючої речовини, що може скидатися Споживачем в міську каналізаційну мережу.

**Збірний колектор** – трубопровід, який збирає стічні води з окремих випусків та передає їх у головний каналізаційний колектор.

**Залповий скид у каналізацію** - скид стічних вод із концентраціями забруднюючих речовин, що перевищують ДК, встановлені цими Тимчасовими правилами більш як у 20 разів.

**Каналізація** – сукупність мереж та споруд, призначених для приймання, відведення та очищення стічних вод.

**Каналізаційний випуск Споживача** - трубопровід від останнього колодязя внутрішньо майданчикових мереж об’єкту господарювання Споживача до відомчої або міської мережі водовідведення (до місця приймання-передачі послуг).

**Контрольний колодязь (КК)** - колодязь для відбору проб на каналізаційному випуску Споживача, розташований перед приєднанням до комунального каналізаційного колектора або по узгодженню сторін.

**Контрольний відбір проб** –відбір разовоїпроби стічних вод з контрольного колодязя Споживача з метою контролю за складом та якістю стічних вод, що відводяться у міську мережу водовідведення.

**Контрольна проба** – разова проба стічних вод Споживача, відібрана КП «Міськводоканал» Сумської міської ради при контрольному відборі проб.

**Локальні очисні споруди** - споруди для очищення стічних вод окремого Споживача до відповідних вимог перед скидом їх у міську каналізаційну мережу.

**Межа балансової належності –** лінія розподілу елементів систем водовідведення й споруд на них між власниками за ознакою власності, господарського відання або оперативного управління тощо.

**Місце приймання – передачі послуги** – місце з’єднання мереж КП «Міськводоканал» Сумської міської ради з мережами, що належать Споживачу (межа балансової належності мереж).

**Об’єкт господарювання -** промислове підприємство, бюджетна організація, комунально-побутове підприємство, установа та інше, що знаходяться у власності, господарському віданні або оперативному управлінні Споживача.

**Об’єкт Споживача** –окремо розташована територія Споживача або вбудовані приміщення з системами водопостачання і водовідведення.

**Разова проба стічних вод -** проба стічної води, відібрана з контрольного колодязя для хімічного аналізу, який характеризує склад та властивості стічної води у даному місці на момент відбору.

**Рідкі відходи** - побутові відходи, що утворюються у будинку за
відсутності централізованого водопостачання та каналізації і
зберігаються у вигрібних ямах.

**Самовільне приєднання до систем водовідведення –** приєднання, зроблене при відсутності Технічних умов та Договору на послуги водовідведення з КП «Міськводоканал» Сумської міської ради.

**Споживач** – суб’єкт господарської діяльності, що користується послугами водовідведення КП ««Міськводоканал» Сумської міської ради.

**Стічні води Споживачів** – усі види стічних вод, що утворилися внаслідок діяльності об’єктів господарювання Споживачів (з урахуванням Субспоживачів) після використання води в усіх системах водопостачання (господарсько - питного, технічного, гарячого водопостачання тощо) із усіх джерел водопостачання, а також поверхневі та дощові води з території Споживача із урахуванням Субспоживачів.

**Субспоживач** – суб’єкт господарської діяльності, що скидає стічні води від своїх об’єктів господарювання в міську мережу каналізації через каналізаційну мережу Споживача.

**Суб’єкт господарської діяльності** – юридична або фізична особа, яка має у власності, господарському віданні або оперативному управлінні об’єкти господарювання.

**Технічні умови на приєднання Споживача до систем централізованого водовідведення (Технічні умови) –** комплекс умов та вимог до інженерного забезпечення об'єкта будівництва, які повинні відповідати його розрахунковим параметрам щодо водовідведення.

**Якість стічних вод** – сукупність фізико-хімічних, біохімічних та інших показників та концентрацій забруднюючих речовин у стічних водах, що характеризують їх властивості.

**1.3.** Система централізованого комунального водовідведення м. Суми знаходиться в господарському віданні комунального підприємства «Міськводоканал» Сумської міської ради (далі – КП «Міськводоканал»).

 Система призначена для транспортування та очищення господарсько-побутових стічних вод від населення та близьких до них по складу промислових стічних вод.

Система складається із каналізаційної мережі, що призначена для транспортування стічних вод, та комплексу споруд біологічного очищення стічних вод.

КП «Міськводоканал»несе відповідальність, передбачену законодавством, за технічний стан мереж і споруд системи каналізації, а також за відповідність якості очищених стічних вод гранично-допустимим скидам (ГДС) забруднень у водний об’єкт, що встановлені та затверджені Департаментом екології, паливно-енергетичного комплексу та природних ресурсів Сумської обласної державної адміністрації.

**1.4.** Тимчасові правила визначають умови приймання стічних вод та рідких відходів Споживачів і регулюють відносини між КП «Міськводоканал» та Споживачами.

**1.5.** Тимчасові правила регламентують умови скиду стічних вод від об’єктів господарської діяльності у систему каналізації м. Суми з метою забезпечення безаварійної роботи, безпечної експлуатації і довговічності каналізаційної мережі і споруд, що на ній розташовані забезпечення якісної і безаварійної роботи міських очисних споруд.

**1.6.** Тимчасові правила розроблені відповідно до :

**1.6.1**. Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні».

**1.6.2**. Закону України «Про питну воду, питне водопостачання та водовідведення».

**1.6.3**. Закону України «Про житлово-комунальні послуги».

**1.6.4**. Закону України «Про охорону навколишнього природного середовища».

**1.6.5**. Закону України «Про благоустрій населених пунктів».

**1.6.6**. Закону України «Про метрологію та метрологічну діяльність».

**1.6.7**. Закону України «Про відходи».

**1.6.8**. Цивільного кодексу України.

**1.6.9**. Господарського кодексу України.

**1.6.10**. Господарського процесуального кодексу.

**1.6.11**. Водного кодексу України.

**1.6.12**. Податкового кодексу України.

**1.6.13.** Правил надання послуг з централізованого опалення, постачання холодної та гарячої води і водовідведення та типового договору про надання послуг з централізованого опалення, постачання холодної та гарячої води і водовідведення, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 21 липня 2005 року № 630.

**1.6.14**. Положення про державну систему моніторингу довкілля, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 30 березня 1998 року № 391.

**1.6.15**. Порядку прийняття в експлуатацію закінчених будівництвом об’єктів, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 13 квітня 2011 року № 461 ( у редакції постанови Кабінету Міністрів України від 08 березня 2015 року № 750).

**1.6.16**. Правил охорони поверхневих вод від забруднення зворотними водами, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 25 березня 1999 року № 465.

**1.6.17**. Правил користування системами централізованого комунального водопостачання та водовідведення в населених пунктах України, затверджених наказом Мінжитлокомунгоспу України від 27 червня 2008 року № 190.

**1.6.18**. Правил технічної експлуатації систем водопостачання та водовідведення населених пунктів України, затверджених наказом Держжитлокомунгоспу України від 05 липня 1995 року № 30.

**1.6.19**. Державних будівельних норм ДБН В.2.5-75:2013 «Каналізація. Зовнішні мережі та споруди».

**1.7.** Тимчасові правила є обов’язковими для КП «Міськводоканал» та Споживачів.

**1.8**. Відносини КП «Міськводоканал» і Споживачів, у т.ч. й питання про відповідальність Споживачів та КП «Міськводоканал» за порушення даних Тимчасових правил, будуються на засадах господарсько-правових договорів і регламентуються нормативними актами.

**1.9**. При здійсненні контролю за скидом стічних вод Споживачів у міську каналізаційну мережу КП «Міськводоканал» керується чинним законодавством, цими Тимчасовими правилами та укладеними Договорами на послуги водовідведення (далі – Договір).

**1.10.** Зв'язок, повідомлення та листування між КП «Міськводоканал» та Споживачем здійснюється шляхом електронної пошти, через суб’єктів поштового зв’язку, мобільні телефони визначених осіб та дротові телефони, які належать Споживачу.

**Розділ 2. Права та обов’язки КП «Міськводоканал» і Споживачів**

**2.1.** **КП «Міськводоканал» має право:**

**2.1.1.** Контролювати якість, кількість та режим скиду стічних вод Споживачів.

**2.1.2.** Здійснювати раптовий (у робочий час Споживача), не погоджений зі Споживачем заздалегідь, відбір проб для контролю за якістю стічних вод, що скидаються.

**2.1.3.** Здійснювати обстеження каналізаційних мереж Споживача, надавати рекомендації щодо їх утримання.

**2.1.4**. Розробляти і подавати на затвердження уповноваженим органам тарифи на послуги централізованого водовідведення з їх обґрунтуванням.

Здійснювати контроль за технічним станом інженерного обладнання будинків та споруд.

Вимагати термінового усунення витоків з водопровідних мереж та обладнання, забезпечувати встановлення, обслуговування та заміну вузлів комерційного обліку питної води відповідно до Закону України «Про комерційний облік теплової енергії та водопостачання».

Видавати дозволи і технічні умови на підключення Споживачів до системи централізованого питного водопостачання та водовідведення, а також на повторне використання очищеної стічної води та осаду, за умови дотримання нормативів гранично допустимих концентрацій та нормативів гранично допустимого скидання забруднюючих речовин.

Обмежувати або припиняти роботу об'єктів централізованого питного водопостачання у разі виникнення необхідності оперативного реагування на погіршення якості води в джерелах питного водопостачання і неможливості доведення її до вимог державних стандартів з повідомленням про таке відключення та його причини органів місцевого самоврядування, місцевих органів виконавчої влади та органів Держпродспоживслужби, а також Споживачів.

**2.1.5.** Вимагати від Споживачів будівництва локальних очисних споруд при систематичному скиді понаднормативних забруднень.

**2.1.6**. Погоджувати проектну документацію на будівництво локальних очисних споруд суб’єктів господарської діяльності, провадити вибірковий контроль ефективності їх роботи та вимагати їх налагодження або реконструкції для досягнення вимог Тимчасових правил.

Перелік виробничих процесів, при здійсненні яких Споживач повинен мати локальні очисні споруди для попереднього очищення стічних вод перед їх скиданням до системи централізованого водовідведення та очищення стічних вод визначається законодавством.

**2.1.7.** Відмовляти в прийманні до каналізаційної мережі додаткових об’ємів стічних вод або забруднюючих речовин при роботі комплексу очисних споруд з гідравлічним перевантаженням або перевантаженням щодо забруднень.

**2.1.8**. Обмежити відповідно до вимог чинного законодавства скидання стічних вод у каналізаційну мережу на підставі відповідного рішення органу місцевого самоврядування.

**2.1.9**.Тимчасово заборонити скидання стічних вод Споживача у каналізаційну мережу при загрозі виходу з ладу мереж та порушенні технологічного режиму роботи очисних споруд на підставі відповідного рішення органу місцевого самоврядування.

**2.1.10**. Тимчасово відключати Споживача від каналізаційної мережі на підставі відповідного рішення органу місцевого самоврядування у випадках:

**2.1.10.1.** Стихійного лиха.

**2.1.10.2.** Відключення електроенергії.

**2.1.10**.**3**. Аварії на мережах або спорудах каналізації.

**2.1.10**.**4.** Відсутності Договору та Технічних умов або після закінчення терміну їх дії та при відмові Споживача укласти або продовжити Договір, одержати Технічні умови.

**2.1.10**.**5.** Самовільного приєднання до каналізаційної мережі.

**2.1.10.6.** Несплати або несвоєчасної сплати послуг КП «Міськводоканал» у терміни, що встановлені Договором.

**2.1.10**.**7.** Невиконання Споживачем умов Договору, Тимчасових правил та заходів з нормалізації якості та режиму скиду стічних вод.

**2.1.10.8**. Незадовільного технічного стану каналізаційних мереж, пристроїв та споруд на них, що перебувають на балансі Споживача.

**2.1.10**.**9**. Відмови Споживача від участі у відновленні зруйнованих з його вини мереж і споруд, що знаходяться на балансі КП «Міськводоканал».

**2.1.10**.**10.** Причетності Споживача до загазованості мереж та не виконанні заходів по їх дегазації.

**2.1.10**.**11.** Відмови Споживача прийняти рахунок чи платіжний документ КП «Міськводоканал» на сплату послуг з водовідведення у встановленому порядку.

**2.1.10.12**. Загрози виходу з ладу мереж або споруд міської каналізації та порушення технологічного режиму міських каналізаційних очисних споруд внаслідок порушення Споживачем Тимчасових правил.

**2.1.10**.**13**. Проведення КП «Міськводоканал» планово - попереджувальних та інших ремонтних робіт на міських мережах водовідведення, а також робіт з при-єднання нових Споживачів.

Умови відключення зазначені у п.п. 3.27 – 3.30 Тимчасових правил.

**2.1.11**. Пред’являти Споживачам до сплати у встановленому порядку розрахункові документи за скидання Споживачем понаднормативних забруднень із застосуванням коефіцієнту кратності, який враховує рівень небезпеки скинутих забруднень.

**2.1.12**. Пред’являти до Споживачів позови щодо порушення Тимчасових правил.

**2.1.13**. При виявленні порушень Тимчасових правил і для вживання відповідних заходів передавати до уповноважених органів матеріали стосовно Споживачів, якими ці порушення були допущені.

**2.1.14**. Застосовувати в разі порушень умов Договору передбачені Договором санкції та розірвати договірні відносини.

**2.1.15.** У випадку змін законодавства щодо умов каналізування, категорії водного об'єкту, введення нових норм і вимог до якості очищення стічних вод при скиді у водойму або інших причин, що призводять до змін кількості, складу, властивостей міських стічних вод, ініціювати внесення змін до даних Тимчасових правил.

**2.2**. **КП «Міськводоканал»** **зобов’язаний:**

**2.2.1.** Забезпечити приймання, відведення і очищення стічних вод Споживача згідно з умовами укладеного Договору у разі відповідності якості і режиму скиду стічних вод Споживача нормам законодавства, цим Тимчасовим правилам, умовам укладеного Договору та при відсутності заборгованості за послуги водовідведення.

**2.2.2**. При укладанні Договорів з Споживачами встановлювати Споживачу режим, кількісні та якісні показники скиду стічних вод до міської каналізації з урахуванням діючих вимог водокористування.

**2.2.3**. Доводити Споживачам протягом місячного терміну після внесення змін до місцевих правил приймання стічних вод зміни у вимогах до якісних показників стічних вод Споживача, пов’язані із змінами лімітів на скид забруднюючих речовин у водні об’єкти.

**2.2.4**. Здійснювати нагляд за умовами скидання стічних вод Споживачів та за виконанням Споживачами цих Тимчасових правил і вимог Договору.

**2.2.5**. Проводити відбір контрольних проб для хімічного аналізу стічних вод Споживачів з метою визначення відповідності фактичних концентрацій забруднюючих речовин в стічних водах Споживачів встановленим допустимим концентраціям.

На вимогу Споживача здійснювати забір проб води для хімічного аналізу, що надається КП «Міськводоканал» на вході до Споживача.

**2.2.6**. Підготувати та укласти зі Споживачем у встановлений Тимчасовими правилами термін Договір з визначенням відповідальності за недотримання умов його виконання згідно з типовим договором.

**2.2.7**. Розглядати у визначений законодавством термін претензії та скарги Споживачів і проводити відповідні перерахунки розміру плати за послуги в разі їх ненадання або надання не в повному обсязі, зниження їх якості.

**2.2.8**. Сплачувати Споживачу компенсацію за перевищення встановлених термінів проведення аварійно-відновлювальних робіт у розмірі, визначеному Договором або законодавством.

**2.2.9**. Вести облік вимог (претензій) Споживачів у зв'язку з порушенням порядку надання послуг та перевищенням термінів проведення аварійно-відновлювальних робіт.

**2.2.10.** Впроваджувати новітні технології водовідведення та очищення стічних вод, ресурсозберігаючих технологій та обладнання, повторного використання очищених стічних вод та осаду, очищення стічних вод та вживати заходів щодо обробки та утилізації осаду стічних вод.

Брати участь у фінансуванні реконструкції та розвитку об'єктів централізованого водовідведення, оснащення їх засобами обліку.

Відшкодовувати збитки, завдані юридичним і фізичним особам внаслідок порушення вимог законодавства у сфері централізованого водовідведення, що сталося з вини КП «Міськводоканал».

Вирішувати ситуаційні питання, пов'язані з порушенням функціонування систем централізованого водовідведення (аварійні ситуації).

**2.3**. **Споживачі мають право:**

**2.3.1**. Одержувати в установленому порядку повну, достовірну, своєчасну інформацію про якість питної води, зворотних вод, обсяги її реалізації, режими подачі та порядку розрахунку тарифів на послуги централізованого водовідведення.

На забезпечення послугами з централізованого водовідведення відповідно до нормативів гранично допустимих концентрацій та нормативів гранично допустимого скидання забруднюючих речовин.

На організацію та проведення громадського обговорення в процесі прийняття рішень з питань водовідведення відповідно до закону.

На участь представників громадськості у перевірках, які проводяться органами виконавчої влади, з дотриманням встановленого режиму перебування на території об'єктів водовідведення.

Пред'являти позови до суду про відшкодування збитків, завданих внаслідок порушень законодавства у сфері водовідведення.

На підключення в установленому порядку до централізованого водовідведення.

**2.3.2**. Користуватися послугами КП «Міськводоканал» відповідно до вимог Договору та Тимчасових правил.

**2.3.3**. Знайомитись з нормативними документами щодо приймання стічних вод Споживачів в систему каналізації м. Суми.

**2.3.4**. Перевіряти розрахунки допустимих концентрацій забруднюючих речовин в стічних водах свого об’єкта господарювання та оскаржувати їх.

**2.3.5**. Звертатися до КП «Міськводоканал» з обґрунтованим запереченням неправомірно (на їх погляд) виставлених рахунків. У разі відмови, звертатися до суду з оскарженням дій КП «Міськводоканал».

Має право звернутися до незалежної лабораторії уповноваженої згідно із законодавством для проведення аналізу арбітражних проб, які відбираються одночасно з контрольною і зберігаються в належних умовах у КП «Міськводоканал» та Споживача.

**2.3.6**. Виконувати аналізи якості стічних вод свого об’єкта господарювання у лабораторіях, що атестовані в державній метрологічній системі відповідно до Закону України «Про метрологію та метрологічну діяльність» і мають право на проведення аналізів якості стічних вод підприємств (п. 6.2.15 Тимчасових правил).

**2.3.7**. Направляти свого уповноваженого представника для присутності при контрольному відборі проб стічних вод .

**2.3.8**. Направляти уповноваженого представника Споживача в лабораторію КП «Міськводоканал» та бути присутнім при виконанні аналізу контрольної проби стічних вод.

**2.4**. **Споживачі зобов’язані:**

**2.4.1**. Своєчасно вносити плату за послуги КП «Міськводоканал».

Не допускати забруднення, засмічення і пошкодження об'єктів водовідведення.

Вчасно повідомляти КП «Міськводоканал» про виявлені пошкодження на об'єктах централізованого водовідведення, які їм належать або якими вони користуються.

Не перешкоджати здійсненню контролю за технічним станом інженерного обладнання в приміщеннях та на території Споживача.

Утримувати в належному технічному і санітарному стані водопровідні мережі та обладнання.

У разі внесення не в повному обсязі плати за водовідведення обмежувати власне використання питної води до рівня екологічної броні питного водопостачання.

Забезпечувати безперешкодний доступ представників КП «Міськводоканал» до власних водопровідних мереж та обладнання для контролю за рівнем споживання питної води, а також для виконання відключення і обмеження споживання відповідно до встановленого порядку. У разі перешкоди у доступі представників КП «Міськводоканал» до водопровідних мереж та обладнання Споживача посадові особи Споживача несуть відповідальність відповідно до закону.

**2.4.2**. Укласти договір з КП «Міськводоканалу» на послуги водовідведення на умовах передбачених Законом України «Про питну воду, питне водопостачання та водовідведення» та іншими нормативними актами.

**2.4.3**. Виконувати в повному обсязі вимоги цих Тимчасових правил та Договору на послуги водовідведення, сплачувати за надані послуги КП «Міськводоканал» на умовах, визначених у Договорі.

**2.4.4**. Дотримуватись установлених законодавством, Тимчасовими правилами та Договором якісних і кількісних показників стічних вод на каналізаційних випусках. При порушенні Тимчасових правил вживати необхідні заходи для їх усунення.

**2.4.5**. Сплачувати рахунки за скид понаднормативних забруднень при порушенні встановлених показників.

**2.4.6**. Виконувати попереднє очищення забруднених стічних вод на локальних очисних спорудах з обов’язковою утилізацією або вивозом утворених при цьому осадів, якщо стічні води Споживача не відповідають вимогам законодавства та цим Тимчасовим правилам.

**2.4.7.** Надавати працівникам КП «Міськводоканал» необхідну інформацію щодо своєї системи каналізації, допомогу при відборі контрольних проб стічних вод, вивченні режиму їх скидання, обстеженні системи каналізації Споживача та локальних очисних споруд.

**2.4.8**. Компенсувати збитки, заподіяні стічними водами системам міської каналізації, водному об’єкту або іншим Споживачам міської каналізації.

**2.4.9**. Брати участь у ліквідації аварій і заміні аварійних мереж своїми силами та засобами, а також у відшкодуванні капітальних витрат на відновлення системи міської каналізації у разі погіршення технічного стану та аварійних руйнувань системи міської каналізації з вини Споживача.

**2.4.10**. Здійснювати регулярний контроль за якістю, кількістю, режимом скидання стічних вод.

**2.4.11**. Забезпечити у термін не пізніше 30 хвилин з моменту повідомлення можливість проведення службами КП «Міськводоканал» у робочий час Споживача відбір контрольної проби стічної води, включаючи надання необхідних відомостей та відповідного персоналу. Уповноважений представник Споживача зобов’язаний бути присутнім при відборі проб стічних вод.

**2.4.12**. Забезпечити у робочий час, протягом двох годин доступ представників КП «Міськводоканал» для обстеження системи водовідведення Споживача, у тому числі роботи локальних очисних споруд, каналізаційних насосних станцій та умов скидання, включаючи надання відповідного експлуатаційного персоналу та необхідних документів, обумовлених цими Тимчасовими правилами та законодавством України.

**2.4.13**. Письмовоповідомляти у 3-денний термін КП «Міськводоканал» про усунення порушень та виконання заходів, що впливають на покращення стану каналізаційної мережі в терміни, що встановлені КП «Міськводоканал».

**2.4.14**. Утримувати контрольні колодязі в належному стані, у разі необхідності огородити їх та забезпечити доступ до них (очищувати колодязі від снігу, льоду та не захаращувати сміттям, будівельними матеріалами, транспортом тощо).

**2.4.15**. У випадках передбачених законодавством або цими Тимчасовими правилами здійснювати будівництво локальних очисних споруд при систематичному скиді понаднормативних забруднень, встановлення на випусках стічних вод у контрольних колодязях (камерах) пристроїв для регулювання режиму скиду і визначення кількості та якості стічних вод згідно з цими Тимчасовими правилами.

**2.4.16**. У випадку перевищення ДК жирів у скидах стічних вод Споживача встановити перед скиданням у міську каналізаціюуловлювачі жиру (обов’язково для підприємств ресторанного господарства (громадського харчування), харчової промисловості та Споживачів, що мають на своїй території пункти харчування).

**2.4.17**. Виконувати вимоги КП «Міськводоканал» щодо усунення порушень Тимчасових правил та умов Договору в терміни, що встановлені Договором та законодавством.

**2.4.18**. Нести відповідальність, передбачену законодавствомза недотримання вимог цих Тимчасових правил та інших нормативно-правових актів, що регулюють питання водовідведення, за виникнення аварій, нещасних випадків та заподіяння збитків КП «Міськводоканал» і водному об’єкту, які сталися внаслідок порушення Споживачем вимог Тимчасових правил.

**Розділ 3. Порядок укладання Договорів і умови приймання стічних вод**

 **Споживачів у каналізаційну мережу**

**3.1**. КП «Міськводоканал» приймає стічні води Споживачів до системи централізованого комунального водовідведення м. Суми за умови, якщо каналізаційна мережа та очисні споруди каналізації мають резерв пропускної спроможності, показники якості стічних вод Споживачів відповідають вимогам цих Тимчасових правил та умовам укладеного з КП «Міськводоканал» Договору.

**3.2**. Підключення нових Споживачів до каналізаційної мережі (або після реконструкції об’єктів) дозволяється лише за наявності Проекту приєднання системи водовідведення об’єкту господарювання до системи централізованого водовідведення м. Суми, розробленого у відповідності до чинних норм проектування, та Технічних умов.

**3.3**. Взаємовідносини між КП «Міськводоканал» і Споживачами регламентують Договір, ці Тимчасові правила та нормативні акти, що діють у період дії Договору.

**3.4**. Договір розробляє КП «Міськводоканал» згідно з типовим договором. Істотними умовами Договору є:

- об’єми та режим скиду стічних вод;

- розмір та порядок оплати послуг водовідведення;

- ДК забруднюючих речовин у стічних водах, що підлягають скиду у міську каналізаційну мережу;

- розмір та порядок плати за скид стічних вод з понаднормативними забрудненнями;

- права та обов’язки сторін Договору;

- відповідальність сторін Договору;

- розмежування балансової належності мереж і експлуатаційна відповідальність сторін Договору.

 За згодою сторін у Договорі можуть бути зазначені інші умови.

**3.5**. Підставами для відмови в укладенні Договору є:

- забруднення стічних вод речовинами, скидання яких у каналізаційні мережі заборонено розділом 4 Тимчасових правил;

- значне перевищення ДК забруднюючих речовин у стічних водах, яке призведе до порушення експлуатації каналізаційної мережі (наприклад, через загазованість колекторів) або технологічних процесів очищення стічних вод;

- перевантаження (зниження пропускної спроможності) каналізаційної мережі або очисних споруд.

**3.6**. Споживачі, які приєднані до системи каналізації, для укладення Договору не менше ніж за місяць до початку скиду стічних вод або закінчення терміну попереднього Договору надають КП «Міськводоканал»:

1. Лист-заявку на укладання Договору із зазначенням пропонованих до приймання у каналізацію об'ємів стічних вод, графіка їх скиду та характеристикою складу стічних вод за кожним з випусків.

2. Генплан об'єкта в масштабі 1:500 з каналізаційними мережами та випусками до міської каналізації.

3. Індивідуальні норми водоспоживання та водовідведення на одиницю продукції або послуг.

**3.7**.Для об’єктів господарської діяльності, що вперше приєднуються до каналізаційної мережі або що вводяться в експлуатацію після реконструкції необхідно одержати Технічні умови і, крім вищезгаданих документів у п. 3.6 цих Тимчасових правил, додатково надати такі документи:

1. Акт державної технічної комісії про введення в експлуатацію об’єкта.

2. Акт технічної готовності по підключенню об’єкта до міської каналізаційної мережі.

3. Акт технічного приймання мереж водопостачання та водовідведення, вузла обліку.

4. Виконавчу проектну документацію підключення об’єкта до міської мережі каналізації, узгоджену з КП «Міськводоканал», що містить у т.ч. геодезичну зйомку місця приєднання до міської каналізаційної мережі (М.1:500), профіль випуску з контрольним колодязем.

5. Акти прихованих робіт.

**3.8.** Договір розробляє КП «Міськводоканал» у 15-денний термін з моменту подачі суб’єктом господарської діяльності листа-заявки та документів згідно з пп. 3.6 - 3.7 Тимчасових правил на укладання Договору та передає два примірника Договору Споживачу на підпис.

**3.9**. У місячний термін Споживач зобов’язаний підписати Договір зі своєї сторони згідно з чинним законодавством та повернути один примірник Договору КП «Міськводоканал».

**3.10**. Суб’єкт господарської діяльності не має права скидати стічні води до міської каналізаційної мережі без укладання Договору та Технічних умов.

До суб’єктів господарської діяльності, що здійснюють скид та не мають Договору (або при закінченні його дії), застосовуються санкції відповідно до розділу 7 цих Тимчасових правил.

**3.11**. Усі майнові та немайнові спори стосовно Договору вирішуються згідно з чинним законодавством України.

**3.12**. Обсяги стічних вод, що скидаються Споживачем у міську каналізацію, визначаються на основі балансу водопостачання та водовідведення з урахуванням п. 3.13 даних Тимчасових правил, Акту обстеження об’єкта господарювання (додаток 1 до Тимчасових правил) і встановлюються Договором.

**3.13**. Додатковий обсяг стічних вод визначається відповідно до пп. 4.10 – 4.13 Тимчасових правил користування системами централізованого комунального водопостачання та водовідведення в населених пунктах України, затверджених наказом Міністерства з питань житлово-комунального господарства України від 27.06.2008 № 190.

**3.14**. Кожен об’єкт господарювання Споживача скидає стічні води в каналізаційну мережу через окремий випуск з обов’язковим улаштуванням контрольних колодязів (далі – КК), розташованих за межами об’єкту в місцях, що мають під’їзні дороги.

У випадку відсутності технічної можливості улаштування контрольного колодязя за межами об’єкта Споживача, місце розташування КК погоджується із КП «Міськводоканал».

**3.15**. Забороняється скидання стічних вод декількох Споживачів в один випуск.

**3.16**. Об’єднання випусків стічних вод від кількох Споживачів дозволяється тільки після КК на випуску кожного Споживача.

**3.17**. Приєднання каналізаційної мережі Споживача до міської комунальної системи водовідведення і обладнання КК виконується силами і за кошти Споживача.

**3.18**. Колодязь на комунальній мережі, до якого приєднано випуск Споживача, є межею балансової належності мереж і місцем приймання-передачі послуг водовідведення.

**3.19**. КК, а також колодязі, що встановлені на каналізаційній мережі Споживача або на мережі міської каналізації, яка проходить через територію Споживача, повинні завжди бути доступні для огляду, вільні від завалів ґрунтом, будівельним сміттям. Забороняється залишати колодязі з нещільно прикритими, розбитими або зсуненими кришками. Взимку кришки колодязів необхідно очищувати від снігу та льоду. Місце розташування колодязів повинно бути позначено спеціальними табличками з прив’язкою на місцях. При зникненні або поломці кришок колодязів Споживач зобов’язаний встановити нові.

**3.20**. Відповідальність за кількісний і якісний склад стічних вод Субспоживача несе Споживач, який має Договір з КП «Міськводоканал». Субспоживач повинен мати договір на користування мережею водовідведення, через яку він скидає свої стічні води у міську каналізаційну мережу зі Споживачем. У випадку відмови Споживача відповідати за якість і кількість стічних вод Субспоживача, останній (Субспоживач) повинен укласти в установленому порядку окремий Договір з КП «Міськводоканал» на послуги водовідведення і одержати, якщо є технічна можливість, Технічні умови.

**3.21**. Відповідальність за якісні показники стічних вод орендарів нежитлових та виробничих приміщень несе Споживач-орендодавець.

**3.22**. У випадку, коли в одній будівлі розташовано декілька Споживачів, які не мають технічної можливості влаштування окремих випусків з КК, КП «Міськводоканал» має право вимагати від таких Споживачів визначити експлуатаційну організацію, яка, в межах цієї будівлі (споруди) повинна стати уповноваженою особою по всім договорам Споживачів на послуги водовідведення з КП «Міськводоканал» та нести відповідальність за кількість та якість стічних вод Споживачів, брати участь у обстеженні системи каналізації об’єкта, а також відборі проб стічних вод. Такою експлуатаційною організацією може бути балансоутримувач цієї будівлі, управитель або один із Споживачів, що розташовані в межах даної будівлі.

Умови КП «Міськводоканал» викладаються у вигляді письмових вимог, в яких встановлюється термін визначення експлуатаційної організації строком до шести місяців.

**3.23**. Перевищення ліміту кількісного складу стічних вод (у т.ч. зміни в балансі водоспоживання та водовідведення Споживача в результаті реконструкції, розширення об’єкта господарюсання або за іншими причинами) має бути у 7-денний термін узгоджені Споживачем з КП «Міськводоканал» та в подальшому повинні бути внесені до Договору.

**3.24**. Про всі випадки погіршення якості стічних вод, аварійних (залпових) скидів забруднюючих речовин, про початок проведення аварійно-відновлювальних робіт Споживачі повинні терміново інформувати КП «Міськводоканал» письмово.

**3.25**. При необхідності перекладання аварійних або заміні зруйнованих мереж і споруд міської каналізації внаслідок агресивного впливу стічних вод Споживача, кошторисну вартість цих робіт (загальні капітальні вкладення) розподіляють між Споживачами, що скидали стічні води з порушенням Тимчасових правил і з вини яких, що доведено у судовому порядку, сталося їх руйнування (п. 7.13 Тимчасових правил).

**3.26**. Розрахунок участі Споживачів у відновленні зруйнованих мереж і споруд каналізації виконує КП «Міськводоканал» та подає на затвердження до органу місцевого самоврядування, який приймає рішення про першочергові відновлювальні роботи. Відповідальність Споживача при відмові від участі у відновлювальних роботах визначена у п.7.14 Тимчасових правил.

**3.27**. КП «Міськводоканал» відключає Споживачів від міської каналізації без попередження у випадку:

- стихійного лиха;

- відключення електроенергії;

- аварії на мережах або спорудах каналізації з незалежних від КП «Міськводоканал» обставин.

У цих випадках за збитки Споживачів КП «Міськводоканал» відповідальності не несе.

**3.28**. Обмеження, тимчасова заборонаабо припинення надання послуги Споживачам здійснюється у порядку передбаченому Законом України «Про питну воду, питне водопостачання та водовідведення».

**3.29**. У порядку, передбаченому законодавством, КП «Міськводоканал» відключає Споживачів від міської каналізації негайно після попередження у випадку загрози виходу з ладу мереж або споруд міської каналізації та порушення технологічного режиму міських каналізаційних очисних споруд внаслідок порушення Споживачами Тимчасових правил. При цьому за збитки Споживачів-порушників КП «Міськводоканал» відповідальності не несе.

**3.30**. При проведенні КП «Міськводоканал» планово - попереджувальних та інших ремонтних робіт на міських мережах водовідведення, а також робіт з приєднання нових Споживачів, КП «Міськводоканал»відключає Споживачів від міської мережі каналізації, завчасно попередивши їх письмово (електронною поштою) не менш ніж за 5 діб до початку робіт.

**3.31**. Суб’єкт господарської діяльності, що реалізує питну воду населенню за допомогою пунктів розливу (у т.ч. пересувних), застосовує установки (пристрої) підготовки питної води та виробництва фасованої питної води, повинен:

- укласти Договір з КП «Міськводоканал» на послуги з водовідведення по тарифу для населення в обсягах питної води, що реалізовується населенню в м. Суми;

- щомісячно надавати КП «Міськводоканал» необхідну інформацію щодо фактичних обсягів реалізованої питної води.

На такого суб’єкта господарської діяльності розповсюджуються всі права та обов’язки Споживачів послуг КП «Міськводоканал» та вимоги Тимчасових правил.

**Розділ 4. Вимоги до складу та властивостей стічних вод, що скидаються**

 **у міську каналізаційну мережу**

**4.1**.До системи каналізації м. Суми приймаються стічні води Споживачів, що не порушують роботу каналізаційної мережі та споруд, забезпечують безпеку їх експлуатації та можуть бути очищені на очисних спорудах разом із стічними водами від населення.

**4.2**. Стічні води, що підлягають прийманню до міської каналізаційної мережі:

Не повинні мати:

- температуру вище 40;

- рН нижче 6.5 або вище 9.0;

- ХСК вище БСК 5 більш ніж у 2,5.

Не повинні містити:

- забруднюючі речовини з перевищенням допустимих концентрацій, установлених для Споживача Договором з КП «Міськводоканал»;

- речовини, що спроможні засмічувати труби, колодязі, грати або відкладатися на стінках труб, колодязів, поверхні грат (будівельне сміття, солому, харчові і тверді виробничі відходи, абразивні порошки та інші абразивні грубодисперсні зависі, окалина, вапно, пісок, гіпс, смола, мазут, канига тощо);

- речовини, що чинять руйнуючу дію на матеріал труб, елементи споруд каналізації та отруйний вплив на працюючий персонал, а саме:

- горючі домішки і розчинені газоподібні речовини, здатні утворювати вибухонебезпечні суміші;

- агресивні гази з руйнуючим корозійним впливом на каналізаційні мережі і споруди та небезпечні для життя людини;

- речовини, для яких не встановлені гранично допустимі концентрації (ГДК) у воді водойм рибогосподарського та інших видів водокористування, а також речовини, для визначення яких не розроблено методів аналітичного контролю;

- токсичні речовини, що перешкоджають біологічному очищенню стічних вод;

- небезпечні бактеріальні, вірусні, токсичні та радіоактивні забруднення;

- нерозчинні олії;

- біологічно жорсткі синтетичні поверхнево-активні речовини, які важко руйнуються;

- тільки неорганічні речовини або речовини, що не піддаються біологічному розкладу.

**4.3**. Категорично забороняється скидати у міську каналізаційну мережу:

- кислоти, розчинники, розчини, речовини, які містять або утворюють при змішуванні зі стічними водами сірководень, сірковуглець, оксид вуглецю, ціанисті сполуки, легколеткі вуглеводні та інші токсичні, горючі та вибухонебезпечні речовини (бензин, діетиловий ефір, дихлоретан, бензол та їхні похідні тощо);

- концентровані маточні та кубові розчини;

- дренажні води,

- організований скид поверхневих (зливових) вод з територій промислових підприємств;

- осади після локальних очисних споруд;

- грунт, будівельне і побутове сміття, відходи виробництва;

- понадлімітні (перевищуючі договірні ) об’єми стічних вод;

- стічні води, у яких містяться радіоактивні, токсичні речовини, солі важких металів і бактеріальні забруднення, у тому числі стічні води інфекційних лікувальних закладів і відділень;

- промислові стічні води, взаємодія з якими може привести до утворення емульсій, токсичних або вибухонебезпечних газів, а також великої кількості нерозчинних речовин.

**4.4**. Стічні води, в яких містяться радіоактивні, токсичні речовини, солі важких металів і бактеріальні забруднення, у тому числі стічні води інфекційних лікувальних закладів і відділень та виробничі стічні води, взаємодія з якими може привести до утворення емульсій, токсичних або вибухонебезпечних газів, а також великої кількості нерозчинних у воді речовин, перед випуском у каналізаційну мережу м. Суми повинні бути знешкоджені та знезаражені на локальних очисних спорудах Споживача з обов’язковою утилізацією або похованням утворених осадів.

**4.5**. Для скидів стічних вод Споживачів, що приймаються в міську каналізаційну мережу, встановлюютьсязагальні допустимі величини показників якості стічних вод (ДВП), що наведені у Таблиці 1 Тимчасових правил.

**4.5**.**1**. Допустимі концентрації забруднюючих речовин (ДК) визначені відповідно до Санітарних правил і норм охорони поверхових вод від забруднення - СанПін 4630-88, розрахунку до проекту Правил приймання стічних вод Споживачів у каналізаційну мережу м. Суми, розміщених на сайті Сумської міської ради 29 грудня 2016 року, та вимог до складу та властивостей стічних вод, що скидаються до системи централізованого водовідведення, для безпечного їх відведення та очищення на каналізаційних очисних спорудах, які є Додатком № 4 до Правил приймання стічних вод до систем централізованого водовідведення, розміщеного на сайті Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України 10 серпня 2017 року.

**4.5**.**2**. Таблиця 1 - Встановлені допустимі величини показників (ДВП) якості стічних вод в скидах Споживачів у каналізаційну мережу м.Суми.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № з/п | Найменування показників | Одиниці виміру | Величина показників, мг/л |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Реакція середовища (pH) | од. | 6,5 - 9,0 |
| 2 | Температура | °C | +40 |
| 3 | ХСК | мгО2/л | 500,0 |
| 4 | БСК 5 | мгО2/л | 254,8 |
| 5 | Завислі речовини | мг/л | 300,0 |
| 6 | Азот амонійний | мг/л | 30, 0 |
| 7 | Нітрити | мг/л | 3,3 |
| 8 | Нітрати | мг/л | 45,0 |
| 9 | Фосфати | мг/л | 10,0 |
| 0 | Хлориди | мг/л | 350,0 |
| 11 | Сульфати | мг/л | 350,0 |
| 12 | Нафта і нафтопродукти | мг/л | 5,3 |
| 13 | Жири рослинні та тваринні | мг/л | 8,0 |
| 14 | Синтетичні поверхнево-активні речовини (СПАР) | мг/л | 10,0 |
| 15 | Залізо (заг) | мг/л | 2,5 |
| 16 | Мідь | мг/л | 0,5 |
| 17 | Цинк | мг/л | 1 |
| 18 | Хром(заг) | мг/л | 2,5 |
| 19 | Свинець | мг/л | 0,1 |
| 20 | Нікель | мг/л | 0,5 |
| 21 | Сульфіди | мг/л | 1,5 |
| 22 | Фосфор (заг) | мг/л | 5,0 |
| 23 | Феноли | мг/л | 0,25 |

**Примітка:** Допустимі величини забруднень, що не ввійшли у даний перелік, визначаються відповідно до законодавства.

**4.6.** Для Споживачів, які не мають технічних та економічних можливостей досягти встановлених нормативів скиду, можуть бути встановлені тимчасові індивідуальні допустимі величини показників якості стічної води, що розраховуються на основі встановлених ДВП з урахуванням фактичних показників якості скидів стічних вод Споживачів. Тимчасові індивідуальні ДВП не підлягають погодженню з місцевими органами охорони навколишнього природного середовища та МОЗ України.

Розробка тимчасових індивідуальних ДВП здійснюється за згодою КП «Міськводоканал» і за рахунок Споживача.

Тимчасові індивідуальні ДВП набирають чинності з моменту узгодження та реєстрації в КП «Міськводоканал». Термін дії тимчасових індивідуальних ДВП три роки.

При відсутності тимчасових індивідуальних ДВП, показники якості скидів стічної води Споживача не повинні перевищувати величини, що вказані у таблиці 1.

**4.7**. Якщо Споживач не може забезпечити виконання даних Тимчасових правил за деякими показниками, що характерні для виду його діяльності, але проводить роботи по досягненню встановлених нормативів, він звертається до КП «Міськводоканал» з обґрунтованим проханням про можливість розроблення та встановлення для нього тимчасових індивідуальних ДВП (п.4.6 Тимчасових правил), або про приймання понаднормативно забруднених стічних вод на період досягнення встановлених нормативів. До прохання додається характеристика якості скидів стічних вод та графік заходів доведення якості та режиму скидів до вимог Тимчасових правил.

КП «Міськводоканал» розглядає надані матеріали у місячний термін і приймає рішення про можливість розробки тимчасових індивідуальних ДВП або про укладання Договору (Додаткової угоди) зі Споживачем на приймання понаднормативно забруднених стічних вод, з установленням для цього Споживача плати за скид понаднормативних забруднень.

У разі невиконання графіка заходів доведення якості стічних вод до вимог Тимчасових правил або зміні гранично-допустимих скидів (ГДС) у водойму, дія тимчасових індивідуальних норм ДВП може бути припинена, про що КП «Міськводоканал» письмово повідомляє Споживача.

**4.8**. Якщо кількість або склад стічних вод від об’єкту господарської діяльності Споживача значно змінюються протягом доби (залповий скид) та перевищують допущені до скиду концентрації забруднюючих речовин, на об’єкті Споживача повинні бути встановлені спеціальні ємкості – усереднювачі та пристрої, що забезпечують рівномірний протягом доби скид стічних вод.

**4.9**. При порушенні Споживачем вимог, що вказані в п.п. 4.2-4.5. Тимчасових правилКП «Міськводоканал» має право, згідно з чинним законодавством України, ставити питання перед компетентними органами про притягнення його до відповідальності.

**4.10.** За аварійні ситуації, що можуть виникнути на міських каналізаційних мережах і очисних спорудах внаслідок скидання Споживачем у каналізацію забруднень, що кількісно і якісно не відповідають вимогам Тимчасових правил, Споживачі несуть встановлену законодавством відповідальність.

**Розділ 5. Умови і порядок приймання рідких відходів**

**5.1**. До рідких відходів відносяться рідкі нечистоти, помиї та інші рідкі побутові та промислові відходи що надходять у міську каналізацію від неканалізованих об’єктів - приватних домоволодінь, підприємств, організацій та установ усіх форм власності.

**5.2.** Власники неканалізованих об’єктів, рідкі відходи яких скидаються у міську каналізаційну мережу, повинні укласти Договір з КП «Міськводоканал» на послуги водовідведення.

**5.3**. Об’єми водовідведення з неканалізованого об’єкту розраховуються на підставі затверджених згідно з чинним законодавством України норм водоспоживання з урахуванням ступеню благоустрою приміщень та кількості робітників, але не менш ніж 25 л/доб на 1 людину (ДБН В. 2.5-75:2013. Каналізація. Зовнішні мережі та споруди. Основні положення проектування).

**5.4**. Улаштування, експлуатація вигрібних ям та збирання рідких відходів від неканалізованих об’єктів здійснюється згідно з вимогами Державних санітарних норм та правил утримання територій населених місць ( затверджені Наказом МОЗ України від17.03.2011 №145).

**5.5**. Рідкі відходи з вигрібних ям не повинні містити значні механічні домішки і пісок, БСК5 не повинно перевищувати 1000 мг/л.

**5.6**. Забороняється скидати в міську каналізаційну мережу дощові і розталі води, осади із шламонакопичувачів, жироуловлювачів та нафтоуловлювачів.

**5.7**. Забороняється скидати стічні води від вигрібних ям, використовуючи рельєф місцевості.

**5.8**. Зливання рідких відходів здійснюється тільки на зливних станціях або в місцях, що узгоджені з КП «Міськводоканал». Скидання рідких відходів у систему міської каналізації в місцях, що неузгоджені з КП «Міськводоканал», забороняється.

**5.9**.Улаштування та експлуатація зливних станцій повинна відповідати вимогам розд. «Зливні станції» ДБН В.2.5-75:2013. Каналізація. Зовнішні мережі та споруди. Основні положення проектування

**5.10**. Перевезення рідких відходів від місця їхнього збору до місця зливу здійснюється тільки спеціалізованим (асенізаційним) транспортом.

**5.11**. Перевезення рідких відходів до зливної станції або місця їх зливу у міську каналізаційну систему здійснюється силами КП «Міськводоканал» або юридичними (фізичними) особами, що мають дозвіл на виконання даного виду діяльності (далі – Перевізники).

Отримання дозволу на виконання даного виду діяльності повинно бути узгоджено з КП «Міськводоканал».

**5.12**. Перевізник зобов’язаний укласти Договір з КП «Міськводоканал» на злив рідких відходів. У цьому випадку Перевізник стає Споживачем послуг КП «Міськводоканал», на якого розповсюджуються ці Тимчасові правила.

Оплата послуг КП «Міськводоканал» встановлюється відповідно розділу 7 Тимчасових правил.

**5.13**. Споживач послуг КП «Міськводоканал», що не має підключення до міської каналізаційної мережі, повинен укласти Договір на перевезення рідких відходів до міської каналізаційної мережі з Перевізником, який має Договір на злив рідких відходів з КП «Міськводоканал».

**5.14**. У випадку, коли КП «Міськводоканал» не є власником зливної станції, Перевізник повинен укласти Договір на злив рідких відходів з власником зливової станції, який має Договір з КП «Міськводоканал» на послуги водовідведення. У цьому випадку власник зливової станції є Споживачем послуг КП «Міськводоканал», на якого розповсюджуються ці Тимчасові правила.

**5.15**. Перевізник не має права вивозити рідкі відходи при відсутності Договору на їх злив або після закінчення терміну його дії.

**5.16**. При зміні найменування Перевізника (власника зливової станції), розрахункового рахунку в банку, юридичної адреси або інших реквізитів, Перевізник (власник зливової станції) зобов’язаний у 5-денний термін офіційно повідомити про зміни КП «Міськводоканал».

**5.17**. Підключення неканалізованих об’єктів господарювання до міської каналізаційної мережі здійснюється у встановленому порядку, відповідно до розділу 3 Тимчасових правил.

**Розділ 6. Контроль за скидами стічних вод у каналізаційну мережу**

**6.1. Порядок контролю за скидом стічних вод.**

**6.1.1.** Споживачі зобов’язані здійснювати контроль за кількістю та якістю стічних вод,які вони скидають до системи міської каналізації.

При наявності локальних очисних споруд, Споживачі повинні здійснювати кількісний та якісний контроль стічних вод, що надходять, очищених стічних вод та вираховувати об’єми виділених із стічних вод осадів. На вивіз та утилізацію осадів повинні бути оформлені відповідні документи (акти, накладні, рахунки), які зберігаються у Споживача не менше трьох років.

Місця та періодичність відбору проб мають бути погоджені з КП «Міськводоканал».

При наявності у Споживача лабораторії з контролю якості стічних вод, вона повинна бути атестована в державній метрологічній системі відповідно до Закону України «Про метрологію та метрологічну діяльність» для галузі аналізу стічних вод.

Результати аналізів стічних вод і замірів їх витрат повинні фіксуватися у робочих журналах, які зберігаються в Споживача протягом 3-х років.

При дослідженні якості стічних вод Споживачів, засоби вимірювань повинні бути повірені в установленому законодавством порядку.

**6.1.2**. КП «Міськводоканал» здійснює регулярний контроль за витратою та якістю стічних вод, що скидають Споживачі, але не рідше ніж один раз в квартал.

**6.1.3**. З метою контролю за якістю стічних вод Споживача КП «Міськводоканал» здійснює відбір і аналіз контрольної проби, що характеризує склад та властивості стічної води у даному місці на момент відбору.

**6.1.4**. Споживач повинен забезпечити можливість проведення КП «Міськводоканал» у робочий час Споживача здійснення контролю за скидом стічних вод, включаючи надання необхідних відомостей та експлуатаційного персоналу.

**6.1.5**. Роботи щодо відбору контрольних проб, їх зберіганню та доставці здійснює КП «Міськводоканал», який має необхідне технічне забезпечення та несе відповідальність за відбір контрольних проб стічних вод, їх доставку і зберігання, оформлення документів, дотримання правил техніки безпеки при відборі та доставці проб до лабораторії.

**6.1.6**. Відбір контрольних проб стічних вод Споживача виконується уповноваженими представниками КП «Міськводоканал» у присутності уповноваженого представника Споживача (повинен пред’явити документ, який засвідчує його особу), що фіксується у Акті відбору проб стічних вод (додаток 2 до Тимчасових правил), який підписують як представники КП «Міськводоканал», так і представник Споживача.

Арбітражна проба відбирається одночасно з контрольною і зберігається в належних умовах у виробника (КП «Міськводоканал») та споживача.

**6.1.7**. При відмові Споживача виділити відповідальну особу для контрольного відбору проб, зволіканні з допуском представника КП «Міськводоканал» на територію Споживача (більш ніж 30 хвилин після його прибуття) або створенні перешкод у відборі проб з боку представників Споживача, КП «Міськводоканал» складає Акт про порушення п.п.6.1.4 - 6.1.6 Тимчасових правил та виставляє Споживачу рахунок за понаднормативне скидання забруднень з коефіцієнтом кратності *КК* = 5 за розрахунковий місяць, в якому було вчинено ці порушення.

**6.1.8**. Аналізи контрольних проб стічних вод виконуються лабораторією КП «Міськводоканал» або іншою лабораторією, з якою КП «Міськводоканал» уклав відповідний договір і яка атестована в державній метрологічній системі відповідно до Закону України «Про метрологію та метрологічну діяльність» для галузі аналізу стічних вод.

**6.1.9**. За результатами аналізу контрольної проби робиться висновок щодо відповідності або перевищення допустимих концентрацій (ДК) забруднень та, у разі необхідності, виконується розрахунок плати за перевищення вмісту забруднюючих речовин у стічних водах Споживача.

**6.1.10**. Виявлені в контрольних пробах стічних вод перевищення ДК забруднюючих речовин є підставою для нарахування плати за скидання понаднормативних забруднень.

**6.1.11**. Результати аналізів контрольних проб стічних вод зберігаються у КП «Міськводоканал» три роки.

**6.1.12**. Для визначення вмісту забруднень у стічних водах Споживачів використовуються як дані лабораторії КП «Міськводоканал», так і дані лабораторій міських органів Держспоживслужби, охорони навколишнього природного середовища або інших лабораторій, що атестовані в державній метрологічній системі відповідно до Закону України «Про метрологію та метрологічну діяльність» для галузі аналізу стічних вод.

**6.1.13**. Результати аналізів стічних вод Споживачів, виконаних КП «Міськводоканал», вважаються дійсними до повторного відбору проб, але не більшетрьох календарних місяців і поширюються на весь об’єм стічних вод Споживача за цей період.

У разі декількох контрольних відборів проб стічних вод Споживача протягом одного місяця результати аналізу останньої відібраної контрольної проби розповсюджуються на весь об’єм стічних вод за період від попереднього відбору проби до кінця місяця, в якому була відібрана остання проба.

**6.1.14**. При виявленні перевищення допустимих концентрацій забруднень, встановлених Договором, КП «Міськводоканал» в 15 денний строк після проведення аналізу передає Споживачу протокол результатів виміру показників якості стічних вод (додаток 3 до Тимчасових правил).

Протягом шестимісячного терміну після виявлення перевищення допустимих концентрацій забруднень, КП «Міськводоканал» згідно з Господарським процесуальним кодексом України направляє Споживачу претензію, до якої додаються такі документи:

- копія акту про відбір проби;

- копія результатів аналізу стічних вод (протоколу результатів виміру показників якості стічних вод);

- розрахунок величини додаткової плати за скид стічних вод з перевищенням ДК та відповідний платіжний документ.

Передаються тільки ті документи, що відсутні у Споживача.

Споживачі зобов’язані розглянути претензію в порядку та терміни, встановлені законодавством України.

**6.2. Порядок відбору контрольних проб**

**6.2.1.** Порядок відбору контрольних проб стічних вод Споживачів враховує особливості роботи каналізаційних мереж в м. Суми, договірні відносини між Споживачем і КП «Міськводоканал» і конкретизує вимоги, що викладені в:

- ДСТУ ISO 5667-2:2003. Якість води. Відбирання проб. Частина 2. Настанови щодо методів відбирання проб;

- ДСТУ ISO 5667-3:2001. Якість води. Відбирання проб. Частина 3. Настанови щодо зберігання та поводження з пробами;

- ДСТУ ISO 5667-10:2005. Якість води. Відбирання проб. Частина 10. Настанови щодо відбирання проб стічних вод.

**6.2.2**. Періодичність відбору контрольних проб встановлює КП «Міськводоканал» виходячи з потреби контролю обсягів та якості стічних вод кожного Споживача, але не менше одного разу на три місяці.

**6.2.3**. Відбір контрольних проб проводиться в робочий час Споживача без попереднього повідомлення Споживача. У представника КП «Міськводоканал» повинно бути направлення на виконання цих робіт.

**6.2.4**. Відбір контрольної проби проводиться в присутності уповноваженого представника Споживача, який повинен пред’явити документи, що засвідчують його особу.

**6.2.5**. Споживач зобов'язаний забезпечити безперешкодний підхід до місця відбору проб. Проходи до місця відбору проб повинні бути вільними, захаращення останніх не допустимо.

**6.2.6**. При контролі складу і якості стічних вод Споживача місцем відбору проб є КК.

**6.2.7**. Загальний об’єм разової проби має бути достатнім для визначення усіх показників, що контролюються. У випадку, коли стічні води у колодязі відсутні, відбір проб не проводиться з відповідним записом у Акті відбору проб.

**6.2.8**. Відбір проб проводиться в посуд, що виготовлений з хімічно стійких матеріалів, що не змінюють склад або властивості відібраних стічних вод.

**6.2.9**. Відбір проб оформлюється Актом відбору проб. У Акті уповноважений представник Споживача має право вказати свої зауваження щодо відбору проб. Акт складається у трьох примірниках. Перший і третій примірник залишаються у КП «Міськводоканал», другий примірник Акту вручається Споживачу через канцелярію суб’єкта господарської діяльності, або через представника Споживача, або листом із повідомленням про вручення. Про вручення другого примірника робиться позначка на першому примірнику Акту відбору проб.

**6.2.10**. У випадку відмови підписання Акта – Акт підписується представниками КП «Міськводоканал», в якому робиться запис про відмову представника Споживача підписати Акт відбору проб. Один екземпляр Акта рекомендованим листом надсилається Споживачу.

**6.2.11**. Посуд з пробами, призначений для транспортування, має бути упакований у тару, що забезпечує його непошкодженість. Проби транспортують з додержанням необхідних заходів безпеки будь-яким видом транспорту, що забезпечує їхню непошкодженість та своєчасну доставку.

**6.2.12**. Аналіз контрольних разових проб здійснює в установленому порядку лабораторія КП «Міськводоканал». Результати аналізу стічних вод оформлюються у вигляді протоколу результатів виміру показників якості стічних вод і в необхідній кількості примірників направляються:

- перший та третій примірники - КП «Міськводоканал»;

- другий примірник - Споживачу, стічні води якого аналізувалися.

**6.2.13**. При відборі контрольної проби стічних вод Споживача одночасно КП «Міськводоканал» відбирає арбітражну пробу, яка зберігається в належних умовах у КП «Міськводоканал» та Споживача.

**6.2.14**. Відбір арбітражної проби та її аналіз виконуються за кошти Споживача.

**6.2.15**. У разі незгоди Споживача з результатами даних лабораторії КП «Міськводоканал» щодо якості стічних вод згідно з аналізом контрольної проби, за результатами якого зроблено висновок щодо наявності у стічних водах Споживача перевищень ДК забруднюючих речовин, Споживач має право звернутися до незалежної лабораторії уповноваженої згідно із законодавством для проведення аналізу якості стічних вод.

**6.2.16**. Якщо Споживач у семиденний термін з моменту одержання протоколу аналізу стічних вод контрольної проби, відібраної при контрольному відборі, не повідомляє КП «Міськводоканал» про свою незгоду з результатом аналізу, то це вважається згодою Споживача з результатом аналізу.

**Розділ 7. Встановлення плати за скидання стічних вод у каналізаційну**

 **мережу і відповідальність за порушення Тимчасових правил**

**7.1**. Споживачі послуг КП «Міськводоканал» сплачують за послуги водовідведення відповідно до діючого тарифу та Договорів з КП «Міськводоканал».

**7.2**. Плата за скид стічних вод Споживачів у систему каналізації м. Суми вноситься Споживачами згідно з розрахунками КП «Міськводоканал» та виставленими платіжними документами на рахунок КП «Міськводоканал» у порядку та в терміни, що передбачені Договором.

У разі прострочення платежів Споживачем за надані послуги приймання стічних вод, КП «Міськводоканал» має право в судовому порядку стягнути штрафні санкції відповідно до умов Договору.

**7.3**. Величина плати за скидання стічних вод у міську каналізаційну мережу () розраховується за формулою: *ПС = Т ·VДОГ + 5Т ·VП.ДОГ. + VПЗ · КК·· НП* ( 1 )

де:  - тариф, встановлений за надання послуг водовідведення Споживачам, грн./м3;

 - об’єм скинутих Споживачем стічних вод у межах, що обумовлені Договором, м3;

- об’єм скинутих Споживачем стічних вод понад об’єми, що обумовлені Договором, м3;

 - обсяг скинутих стічних вод з понаднормативними забрудненнями, м3;

 - коефіцієнт кратності, який враховує рівень небезпеки скинутих забруднень для технологічних процесів очищення стічних вод та екологічного стану водойми;

 *НП* - встановлений норматив плати за скидання понаднормативних забруднень у систему каналізації міста, грн./м3.

**7.4**. Тариф (*Т*) за послуги каналізації встановлюється згідно з чинним законодавством для відповідної категорії Споживачів. Споживачі сплачують за послуги водовідведення за тарифом у разі повної відповідності якості та режиму скиду стічних вод цим Тимчасовим правилам та умовам укладеного Договору.

**7.5**. Об’єми стічних вод Споживача (*VДОГ*), що підлягають оплаті, визначаються згідно з умовами Договору.

Додаткові об’єми стічних вод Споживача (не враховані Договором), що надходять до міської каналізації, потребують додаткових витрат матеріальних та енергетичних ресурсів на їх транспортування та очищення. За скид об’ємів стічних вод, які перевищують зазначені в Договорі, передбачена сплата збору за понадлімітні обсяги скидів забруднюючих речовин у п’ятикратному розмірі.

**7.6**. При недотриманні умов Договору та Тимчасових правил Споживачі повинні сплатити КП «Міськводоканал» плату за скид понаднормативних забруднень та не врахованих Договором об’ємів стічних вод, а також відшкодувати збитки, заподіяні через порушення режиму скиду і допустимих концентрацій забруднюючих речовин у стічних водах, що скидаються Споживачами.

**7.7**. При перевищенні вмісту забруднюючих речовин у скидах стічних вод Споживача у міську каналізацію, порівняно з встановленими допустимими концентраціями, Споживач сплачує КП «Міськводоканал» плату за скид понаднормативних забруднень, яка нараховується за встановленим нормативом плати за очищення 1 куб.м стічних вод із вмістом забруднень у межах допустимих концентрацій (*НП*), об’ємом скинутих понаднормативно забруднених стічних вод () та коефіцієнтом кратності (), який враховує рівень небезпеки скинутих забруднень для технологічних процесів очищення стічних вод та екологічного стану водойми.

Норматив плати за скид понаднормативних забруднень (*НП*) у систему каналізації м. Суми встановлюється на рівні виробничої собівартості 1 м3 стічних вод із вмістом забруднень у межах встановлених цими Тимчасовими правилами допустимих концентрацій забруднюючих речовин та затверджується Департаментом інфраструктури міста Сумської міської ради за поданням КП «Міськводоканал».

**7.8**. При перевищенні фактичної концентрації одного з показників забруднень (Сф) над допустимою концентрацією, встановленою Договором, коефіцієнт кратності для розрахунку плати за скид понаднормативних забруднень визначається за формулою:

(2 )

 Коефіцієнт кратності при перевищенні допустимої концентрації однієї речовини не може перевищувати **5**, окрім випадків, передбачених п. 7.10 Тимчасових правил.

**7.9.** При встановленні факту одночасного скидання в міську каналізацію декількох забруднюючих речовин у концентраціях, що перевищують ДК,  визначається як сума коефіцієнтів кратності при перевищенні кожного показника ( *КК= КК1+КК2+КК3+…ККі*) за формулою:

 ( 3 )

де: Сфi - фактична концентрація в стічних водах Споживача i- ї речовини, мг/ л;

*ДК*i - допустима концентрація i –ї речовини, що встановлена Договором для даного Споживача, мг/ л.

Загальний коефіцієнт кратності з урахуванням перевищення допустимої концентрації кількох речовин та інших порушень не може бути більше 10. (Якщо за розрахунком вийшло, що  більше ніж 10, то приймають = 10 крім випадків, передбачених п. 7.10. Тимчасових правил).

**7.10**.У випадку порушення Споживачами Тимчасових правил у частині загальних вимог до якості стічних вод, що скидаються в міську каналізацію, порушники сплачують за послуги КП «Міськводоканал» з коефіцієнтом кратності :

**7.10.1**. За відхилення показника рН від встановлених меж на 0,5÷1,5 одиниць рН, застосовується= 2;

За відхилення показника рН від встановлених меж на 1,6 та більше одиниць рН, застосовується = 10.

**7.10.2**. За перевищення відношення ХСК / БСК 5  2,5 коефіцієнт кратності визначають за формулою:

.

**7.10.3**. За скидання стічних вод з температурою вище 400С, скидання тільки мінеральних солей: = 2.

**7.10.4**. За скидання конденсату, дощового та дренажного стоку при роздільній системі каналізації та за скидання речовин, заборонених до скидання в міську каналізацію: = 5.

**7.10.5**. За встановлений факт скидання токсичних або радіоактивних забруднень, приймання яких до каналізації не було обумовлено Договором або цими Тимчасовими правилами: = 5.

**7.10.6.** За встановлений факт залпового скиду забруднюючих речовин:=20.

**7.11.** Для розрахунку плати за скид стічних вод з перевищенням допустимих концентрацій використовуються дані лабораторії КП «Міськводоканал» або, за згодою КП «Міськводоканал» та Споживача, можуть бути використані дані аналізів, що надані Споживачем і виконані в лабораторіях, які атестовані в державній метрологічній системі відповідно до Закону України «Про метрологію та метрологічну діяльність» в галузі аналізу стічних вод. При незгоді сторін спір вирішується у судовому порядку.

**7.12.** Плата за скид Споживачем стічних вод з перевищенням допустимих концентрацій, установлених разовим аналізом, стягується за 3 (три) календарні місяці, а саме: місяця, у якому відібрана проба, та двох попередніх місяців (у разі, якщо протягом двох попередніх місяців аналіз не відбирався). Підвищена плата стягується за всі об’єми стічних вод, скинутих Споживачем за цей період.

У разі декількох відборів проб стічних вод Споживача протягом одного місяця результати аналізу останньої відібраної проби розповсюджуються на весь об’єм стічних вод за період від попереднього відбору проби до кінця місяця, у якому була відібрана остання проба.

У разі виявлення залпового скиду, об’єм скинутих стічних вод визначається за актами, якими зафіксовані початок та закінчення залпового скиду.

Нарахування підвищеної плати за скид стічних вод з перевищенням ДК виконуються після одержання інформації про фактичне водоспоживання на кінець місяця, у якому було виявлено це порушення.

**7.13**. При необхідності перекладання аварійних або заміни зруйнованих мереж і споруд каналізації внаслідок агресивного впливу стічних вод Споживачів кошторисну вартість цих робіт (загальні капітальні вкладення) розподіляють між Споживачами, які скидали стічні води з порушенням Тимчасових правил, з вини яких сталося їх руйнування, згідно з формулою:



де:  - відшкодування заподіяних збитків *і*-м Споживачем на відновлення зруйнованих мереж Споживача до загазованості колекторів, яка може привести до руйнування каналізаційної мережі і споруд та несе загрозу життю та здоров’ю обслуговуючого персоналу, КП «Міськводоканал», тис.грн.;

 - середньодобова витрата стічних вод, які скидає *і*-й Споживач, м3/доб;

Ші – сума платежів за скид понаднормативних забруднень з агресивними властивостями, стягнута КП «Міськводоканал» за останні три роки з цього Споживача.

**7.14**. При відмові Споживача від участі в роботах по відновленню мереж та споруд, зруйнованих внаслідок агресивного впливу його стічних вод, КП «Міськводоканал» застосовує до нього заходи, передбачені у п.п. 3.28 та 7.19 Тимчасових правил та відшкодовує вартість відновлення мереж та споруд у судовому порядку.

**7.15**. При неможливості використання осадів і мулів у сільському господарстві через їх непридатність (підвищений вміст важких металів, токсичних речовин тощо) та необхідності розміщення осадів і мулів на спеціальних полігонах, кошторисна вартість цих робіт (разом зі збором за забруднення навколишнього природного середовища) розподіляється серед Споживачів, що винні у забрудненні токсичними речовинами осадів та мулів. Розрахунок кошторисної вартості цих робіт для конкретного Споживача виконується за формулою:

*Взаг*

де *Ві* - частка вартості робіт з розміщення осадів і мулів, яка має бути відшкодована *і*-м Споживачем;

 *Взаг*- загальна кошторисна вартість робіт з розміщення осадів і мулів, тис.грн.;

 *Пі*- скиди *і*-м Споживачем забруднюючих речовин, які не піддаються біологічномурозкладу;

- сумарні скиди усіх Споживачів забруднюючих речовин, що не піддаються біологічному розкладу, усіма Споживачами за період накопичення осадів.

**7.16**. При встановленні причетності Споживача до загазованості колекторів, яка може привести до руйнування каналізаційної мережі та несе загрозу життю та здоров’ю обслуговуючого персоналу, КП «Міськводоканал» встановлює для нього плату за скидання понаднормативних забруднень з коефіцієнтом кратності *Кк*=5 до усунення причин загазованості.

**7.17.** У разі, коли Споживач не з’являється до місця відбору проб протягом 30 хвилин з моменту повідомлення, коли Споживач не дає згоди на обстеження суб’єкта господарювання та відбір проб у робочий час, зволікає з оформленням перепустки представникам КП «Міськводоканал» на територію об’єкта господарювання (понад 30 хвилин з моменту прибуття для виконання службових обов’язків), коли неможливо відібрати пробу стічних вод у КК з вини Споживача, КП «Міськводоканал» виставляє Споживачу рахунок як за понаднормативний скид забруднень з коефіцієнтом кратності =5за розрахунковий місяць, у якому було вчинено це порушення.

**7.18**. У випадку застосування до КП «Міськводоканал» органами Міністерства охорони навколишнього природного середовища штрафних санкцій за понаднормативне забруднення водойм речовинами промислового походження, КП «Міськводоканал» подає регресний позов на всю суму збитків Споживачам, з вини яких це сталося. Позов пред’являється згідно з чинним законодавством за той місяць, у якому були нараховані штрафні санкції до КП «Міськводоканал».

**7.19**. При недотриманні Споживачем термінів виконання робіт (заходів) з ліквідації аварій або усуненню порушень Тимчасових правил, Технічних умов та Договору зі Споживача за час порушення до його усунення стягується плата за весь обсяг скинутих стічних вод за цей період в п’ятикратному розмірі встановленого тарифу.

**7.20**. При відсутності технічної можливості відключення Споживача від міської каналізаційної мережі за порушення, що наведені у п.п. 2.1.10.4 – 2.1.10.11 п. 2.1.10 Тимчасових правил, після одержання попередження, Споживач сплачує КП «Міськводоканал» у п’ятикратному розмірі встановленого тарифу за весь обсяг скинутих стічних вод за час порушення Тимчасових правил.

**7.21**. При відсутності даних про об’єми стічних вод, скинутих Споживачем, розрахунок обсягу стічних вод виконується згідно з розділом ІІІ Правил користування системами централізованого комунального водопостачання та водовідведення в населених пунктах України, затверджених наказом Міністерства з питань житлово-комунального господарства України від 27.06.2008 № 190.

**7.22**. При засміченні каналізаційних мереж забрудненнями Споживача (жирами, осадами, грубодисперсними зависями і т.д.), що призводять до обмеження пропускної спроможності міської каналізаційної мережі, Споживачі відшкодовують КП «Міськводоканал» фактичні витрати на проведення робіт з відновлення пропускної спроможності трубопроводів та колекторів або виконують відновлювальні роботи своїми силами та засобами.

**7.23**. При порушенні умов зливу і порядку приймання рідких відходів Споживач сплачує КП «Міськводоканал» додаткову плату в п’ятикратному розмірі встановленого тарифу за весь обсяг скинутих стоків за час порушення Тимчасових правил.

**7.24**. За несанкціонований злив рідких відходів при відсутності Договору або закінченні терміну його дії Перевізник сплачує за послугиводовідведення КП «Міськводоканал» виходячи з фактичних об’ємів скинутих рідких відходів за час відсутності Договору в п’ятикратному розмірі встановленого тарифу за весь обсяг скинутих стоків за час порушення Тимчасових правил.

**7.25**. При порушенні правил зливу рідких відходів Перевізник (власник зливової станції) сплачує послуги водовідведення, надані КП «Міськводоканал», виходячи з фактичного обсягу скинутих рідких відходів з порушенням правил в п’ятикратному розмірі встановленого тарифу за весь обсяг скинутих стоків за час порушення Тимчасових правил.

**7.26**. Об’єкти господарської діяльності, стічні води яких скидаються до міської системи каналізації без Договору на послуги водовідведення з КП «Міськводоканал» відключаються від міської каналізаційної мережі згідно з п.3.28. Тимчасових правил.

За період користування каналізацією без Договору на послуги водовідведення Споживачі сплачують КП «Міськводоканал» в п’ятикратному розмірі встановленого тарифу за весь обсяг скинутих за час відсутності Договору стічних вод.

**7.27**. У випадку порушення Тимчасових правил з боку Споживача КП «Міськводоканал» має право письмово (електронною поштою) попередити Споживача та, відповідно до законодавства, обмежити йому об’єм скиду стічних вод у міську каналізацію, відключити його від мережі каналізації та розірвати з ним Договір на послуги водовідведення у порядку передбаченому законодавством України та цими Тимчасовими правилами.

**7.28**. Споживачі несуть встановлену законодавством відповідальність за порушення Тимчасових правил і за аварійні ситуації, що можуть виникнути на міських каналізаційних мережах і очисних спорудах внаслідок скидання Споживачем у каналізацію забруднень, що кількісно і якісно не відповідають вимогам Тимчасових правил.

**7.29**. Плата за скид понаднормативних забруднень, за порушення Тимчасових правил та умов Договору розподіляється таким чином:

- 20 відсотків перераховується КП « Міськводоканал» Департаменту екології та охорони природних ресурсів Сумської обласної державної адміністрації;

- 80 відсотків залишаються у розпорядженні КП «Міськводоканал» Сумської міської ради і використовуються на відшкодування збитків КП «Міськводоканал», викликаних цими скидами, на ремонт і поліпшення експлуатації каналізаційної мережі та очисних споруд, а також на розвиток каналізаційного господарства м. Суми.

Начальник правового управління О.В. Чайченко

Директор департаменту інфраструктури міста Г.І. Яременко

Додаток 1

до Тимчасових правил приймання стічних вод споживачів у каналізаційну мережу м.Суми

УЗГОДЖЕНО: ЗАТВЕРДЖЕНО:

Від Споживача : Від КП «Міськводоканалу»

 Сумської міської ради:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 П.І.Б П.І.Б

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20 р. «\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20 р.

Найменування об’єкта обстеження:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Керівник:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 ( П.І.Б., телефон посадової особи )

Адреса Споживача :

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**АКТ ОБСТЕЖЕННЯ**

 водного господарства Споживача

Дата обстеження: «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 р

Представниками КП «Міськводоканал» Сумської міської ради:

 (П.І.Б., що перевіряють)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

в присутності уповноважених представників Споживача:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (П.І.Б., посада)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

було проведено обстеження водного господарства Споживача за адресою \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_з метою видачі Технічних умов на скидання стічних вод у каналізаційну мережу м.Суми.

1.ЗАГАЛЬНІ ВІДОМОСТІ

1.1. Джерела водопостачання:

* Арт. свердловина \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_м3/міс.
* Гаряча вода \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ м3/міс.
* Поверхневі джерела\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_м3/міс.
* Інші джерела \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_м3/міс.

 Усього: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_м3/міс.

* 1. Кількість випусків\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
	2. Наявність контрольних колодязів\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (кількість, адреса)

* 1. Каналізація об’єкту приєднана до \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (найменування міського кол-ра )

* 1. У каналізацію підключено мережу водовідведення\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (назва субспоживача)

* 1. Разом у міську каналізацію скидається\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ м3/міс. стічних вод
	2. Характеристика складу стічних вод, що скидаються до міської каналізації :

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № з/п | Найменування показника | Величина показника мг/л | № з/п | Найменування показника | Величина показника мг/л |
| 1 | рН |  | 13 | Залізо (заг) |  |
| 2 | БСК5 |  | 14 | Мідь  |  |
| 3 | Завислі речовини |  | 15 | Цинк  |  |
| 4 | Азот амонійний  |  | 16 | Хром (заг) |  |
| 5 | Нітрити  |  | 17 | Свинець |  |
| 6 | Нітрати  |  | 18 | Нікель |  |
| 7 | Фосфати  |  | 19 | ХСК |   |
| 8 | Хлориди  |  | 20 | Сульфіди |  |
| 9 | Сульфати  |  | 21 | Фосфор (заг) |  |
| 10 | Нафта і нафтопродукти |  | 22 | Феноли |  |
| 11 | Жири рослинні і тваринні |  |  | та інші |  |
| 12 | СПАР |  |  |  |  |

* 1. При наявності локальних очисних споруд:
		1. Тип споруд \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (механічної, біологічної, фізико-хімічної очистки і т.д)

Продуктивність очисних споруд\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_м3/добу.

* + 1. Від яких технологичних процесів надходять стічні води на очищення:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_м3/доб.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_м3/доб.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_м3/доб.

Усього :\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_м3/доб.

* + 1. Склад споруд \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
		2. Очисні споруди знаходяться в \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_стані

 (не) робочому

* + 1. Відомчий лабораторний контроль проводиться\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (назва лабораторії)

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 що атестована в державній метрологічній системі відповідно до Закону України «Про метрологію та метрологічну діяльність» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 № документу

* + 1. Відомості про утилізацію відходів гальванічного виробництва, паливно-мастиль-

 них матеріалів і т.д.:

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 з додатком копій документтів: договорів, актів і т.д.

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1.9. Місце вивозу нечистот при наявності вигріба\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1.10. Скидання стічних вод здійснюється за Договором на надання послуг водовідведення з

 КП «Міськводоканал» Сумської міської ради №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ від \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ .

1. ВИСНОВКИ
	1. Споживач \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 ( найменування Споживача)

Тимчасові правила приймання стічних вод Споживачів у міську каналізаційну мережу м.Суми \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (не) порушує

 Обстеження виконав:

#### Представник КП «Міськводоканал» Представники Споживача:

**Сумської міської ради**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

підпис прізвище підпис прізвище

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

підпис прізвище підпис прізвище

Начальник правового управління О.В. Чайченко

Директор департаменту інфраструктури міста Г.І. Яременко

 Додаток 2

ддо Тимчасових правил приймання стічних вод споживачів у каналізаційну мережу м.Суми

**А К Т**

**відбору проб стічних вод**

№ проби\_\_\_\_\_

 м. Суми “\_\_\_\_\_\_\_\_” \_\_\_\_\_\_\_ 20 р.

Ми, що нижче підписалися, представники КП «Міськводоканал» Сумської міської ради:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (посада, П.І.Б.)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

у присутності представника\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (найменування Споживача):

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 ( посада, П.І.Б.)

склали дійсний акт у тому, що “\_\_\_\_”\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20 р., \_\_\_\_\_\_\_\_\_годин\_\_\_\_\_хв.

відібрані разові проби стічних вод \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (найменування об’єкту контролю)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

з метою контролю їх складу та якості при скиді в міську каналізаційну мережу.

Вид відбору \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (контрольний, арбітражний)

Місце відбору проби :

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (№ контрольного колодязя та його адреса)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Початок та закінчення відбору проб:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Вид відібраної проби для хімічного аналізу :\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (контрольна, арбітражна)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Об’єм відібраної проби : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Спосіб відбору: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 ( ручний, автоматичний)

Дані про оброблення проби на місці відбору:

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (консервування, фільтрування, відстоювання та ін., якщо вони були виконані)

**Представник Представник**

**КП «Міськводоканал»**  **Споживача**

**Сумської міської ради**

#### \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(посада, П.І.Б. підпис ) (посада, П.І.Б. підпис )

Відбір проводив \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Начальник правового управління О.В. Чайченко

Директор департаменту інфраструктури міста Г.І. Яременко

 Додаток 3

ддо Тимчасових правил приймання стічних вод споживачів у каналізаційну мережу м.Суми

**Комунальне підприємство «Міськводоканал» Сумської міської ради**

**Аналітична лабораторія \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Свідоцтво про атестацію № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_від \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_дійсне до \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**ПРОТОКОЛ**

**результатів визначення показників якості стічних вод №\_\_\_\_\_від\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Найменування об’єкту господарської діяльності Споживача)

№ проби\_\_\_\_\_\_\_ Дата одержання проби \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Акт відбору проби від\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № з/п | Найменування показників якості | Один. вимір. |  Методитки вимірювання ( нормативні документи) | Дата виконан-ня аналізу | Результати вимірювань |
| поча-ток | закін-чення |
| 1 | рН | од.рН |  |  |  |  |
| 2 | ХСК | мгО2/дм3 |  |  |  |  |
| 3 | БСК5 | мгО2/дм3 |  |  |  |  |
| 4 | Завислі речовини | мг/дм3 |  |  |  |  |
| 5 | Азот амонійний  | мг/дм3 |  |  |  |  |
| 6 | Нітрити  | мг/дм3 |  |  |  |  |
| 7 | Нітрати  | мг/дм3 |  |  |  |  |
| 8 | Фосфати | мг/дм3 |  |  |  |  |
| 9 | Хлориди | мг/дм3 |  |  |  |  |
| 10 | Сульфати | мг/дм3 |  |  |  |  |
| 11 | Нафта і нафтопродукти | мг/дм3 |  |  |  |  |
| 12 | Жири рослинні та тваринні | мг/дм3 |  |  |  |  |
| 13 | СПАР | мг/дм3 |  |  |  |  |
| 14 | Залізо (заг) | мг/дм3 |  |  |  |  |
| 15 | Мідь  | мг/дм3 |  |  |  |  |
| 16 | Цинк  | мг/дм3 |  |  |  |  |
| 17 | Хром (заг) | мг/дм3 |  |  |  |  |
| 18 | Свинець  | мг/дм3 |  |  |  |  |
| 19 | Нікель | мг/дм3 |  |  |  |  |
| 20 |  Сульфіди | мг/дм3 |  |  |  |  |
| 21 | Фосфор (заг) | мг/дм3 |  |  |  |  |
| 22 | Феноли | мг/дм3 |  |  |  |  |

**Зав. аналітичної лабораторії \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Передано в :\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (дата передачі)

Копію одержано. Представник Споживача \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (посада, П.І.Б.)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_дата\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_підпис\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Відправлено поштою з повідомленням\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Начальник правового управління О.В. Чайченко

Директор департаменту інфраструктури міста Г.І. Яременко